



## 布製マスクの配付について

国の新型コロナウイルス感染拡大防止の観点として、布製マスクが学校へ配付されることになりました。本日、生徒一人につき一枚の布製マスクを配付します。

配付する布製マスクの取り扱いにつきましては、下記をご参照ください。

○厚生労働省・経済産業省の通知のとおり、マスクの転売が禁止されています。

(<https://www.meti.go.jp/covid-19/mask.html>)

○布製マスクは1日1回の洗濯により、おおむね1か月の利用が可能となっています。洗い方に関する情報につきましては、下記をご参照ください。

(参考) 布製マスクの洗い方動画 (経済産業省)

YouTube [metichannel](#) 「布マスクをご利用のみなさまへ」

※裏面をご参照ください

## 手洗いや消毒について

### (1) 手洗いについて

学校における感染症対策につきまして、日頃よりご対応いただきありがとうございます。手洗いを丁寧に行うことで、十分にウイルスは除去できるとされています。こまめな手洗いを続けましょう。

### (2) 共用部分の消毒について

次亜塩素酸ナトリウム液が有効です。消毒剤を利用する場合は、商品の濃度や換気をするなどの注意事項をよく確認してご使用ください。

参考

### 0.05% 以上の次亜塩素酸ナトリウム液の作り方



以下は、次亜塩素酸ナトリウムを主成分とする製品の例です。  
商品によって濃度が異なりますので、以下を参考に薄めてください。

メーカー (五十音順)	商品名	作り方の例
花王	ハイター	水1Lに本商品 25mL (商品付属のキャップ1杯)
	キッチンハイター	水1Lに本商品 25mL (商品付属のキャップ1杯)
カネヨ石鹼	カネヨブリーチ	水1Lに本商品 10mL (商品付属のキャップ1/2杯)
	カネヨキッチンブリーチ	水1Lに本商品 10mL (商品付属のキャップ1/2杯)
ミツエイ	ブリーチ	水1Lに本商品 10mL (商品付属のキャップ1/2杯)
	キッチンブリーチ	水1Lに本商品 10mL (商品付属のキャップ1/2杯)

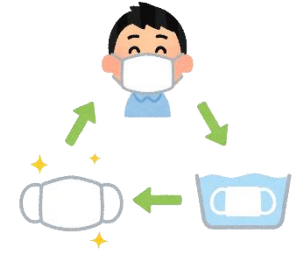
【注意】

- 使用にあたっては、商品パッケージやHPの説明をご確認ください。
- 上記のほかにも、次亜塩素酸ナトリウムを成分とする商品は多数あります。表に無い場合、商品パッケージやHPの説明にしたがってご使用ください。

『出典：厚生労働省HPより』



# 布マスクの洗い方



## <準備するもの>

- ・衣料用洗剤
- ・塩素系漂白剤
- ・清潔なタオル
- ・大きめの桶
- ・台所用手袋
- ・洗濯ばさみ

## <洗い方>



① 桶に規定量の衣料用洗剤（水 2L に対して 0.7g 程度が目安）を入れる。洗剤を入れたらスプーンなどで水に溶かす。



② 洗剤にマスクを入れ、10 分置く。



③ 10 分後に軽く押し洗いをする。



④ 洗い終わったら桶に入っている洗剤を流す。



⑤ 桶に水道水をため、マスクの洗剤をすすぐ。十分すすげたら水をきる。



⑥（汚れが気になる場合）台所用手袋をはめて、塩素系漂白剤を使う。桶に塩素系漂白剤を入れ（水 1L に対し 15ml 程度が目安）、その中にマスクを 10 分浸す。



⑦ 10 分たったら桶の漂白剤を流し、桶にためたたっぷりの水道水ですすぐ。漂白剤がしっかり落ちるよう、これを 2 回繰り返す。



⑧ 桶から出してタオルに挟んでたたき、水気を取る。



⑨ 水気がなくなったら日陰で洗濯ばさみに挟んで干し、自然に乾燥させる。